

# C1 Mailbox Continuity

Stets Emails senden und empfangen können

**Die Verfügbarkeit von Emails ist heutzutage unverzichtbar und bildet die Basis der Kommunikation, gewährleistet Arbeitsprozesse und ermöglicht den Zugriff auf Geschäftsinformationen. Fällt das primäre Email- System aus, springt Mimecast Mailbox Continuity ein, beseitigt mögliche Beeinträchtigungen und hält den Geschäftsbetrieb am laufen.**

Ganz egal ob sich Ihr Email-System On-Premise, in der Cloud oder in einer hybriden Umgebung befindet - Mimecast bietet einfachen, kosteneffizienten Schutz gegen Ausfälle. Dazu gehören geplante Wartungsunterbrechungen, Cloud-Ausfälle, Systemfehler, Naturkatastrophen und Migrationen.

## So funktioniert C1 Mailbox Continuity

- Mimecast monitored die ein- und ausgehenden Mails der Mailserver beim Kunden oder von Cloud-basierten Mailservices wie Office 365.
- Werden organisationsspezifische Schwellwerte erreicht, erhält der Administrator vom System über SMS oder Email eine entsprechende Benachrichtigung.
- Administratoren können dann sofort mittels Klick einen entsprechenden Workflow anstoßen. Mimecast wird umgehend als primärer Email-Pfad aktiviert und die Anwender werden per SMS- Benachrichtigung informiert.
- Ein- und ausgehende Mails werden dann über die Mimecast-Plattform geleitet, die die gesamte Mails bis zu 58 Tage lang automatisch aufbewahrt.
- Interne Emails werden von der Journalfunktion erkannt und aufbewahrt.
- Ordner- und Kalenderreplizierung sowie die Synchronisierung der meistgenutzten Kontakte halten den normalen Geschäftsablauf aufrecht.
- Über die Option Mimecast Archiving haben Anwender vollen Zugriff auf die historischen Archivdaten.

## KEY BENEFITS:

- Ständiges Monitoring der ein- und ausgehenden Emails, um Serverprobleme sofort zu erkennen und zu melden.
- Unterstützt unterbrechungsfreien Email-Betrieb für Cloud-, hybride und On-Premise Infrastrukturen.
- Automatisierte Warnmeldungen sowie Aktivierung der Mimecast-Continuity Lösung und Benachrichtigung der Mitarbeiter mittels einem Klick.
- Schützt die Mitarbeiterproduktivität durch Aufrechterhaltung der vollen Email-Funktionalität sowie des Kalenderzugriffs über Outlook, Web und Mac-Apps.
- Verringert das Risiko von Email-Unterbrechungen bei der Migration zu Cloud-basierten Email-Systemen wie Office 365.



“Arbeiten zu können, auch wenn der Server nicht funktioniert, ist extrem wichtig für unser Unternehmen - wir wissen, dass wir weiterhin produktiv sind, sogar wenn Exchange nicht läuft.”  
— **NetSuite**

## Sehen Sie das Mailbox-Continuity-Video

Erfahren Sie mehr darüber, wie Mimecast die Email-Kontinuität bei Ausfällen sicherstellt

[mimecast.com/products/email-continuity](https://mimecast.com/products/email-continuity)



## Events mit Mimecast C1 einfach managen



### Unübertroffene User Experience für Ihre Mitarbeiter

Mimecast für Outlook, mobile Endgeräte, Web und Mac wurde geschaffen, um die Produktivität der Mitarbeiter aufrecht zu erhalten, wenn das primäre Email-System ausfällt. Alle Varianten bieten vollständige Email-Funktionen. Dazu gehören das Senden und Empfangen, Beantworten und Weiterleiten von Emails und Anhängen – anders als bei anderen sogenannten Kontinuitäts-Services, die lediglich eingehende Email zwischenlagern. Mimecast übernimmt sogar bestehende Verteilerlisten. Apps für mobile Endgeräte, Mac und Web können jederzeit zusätzlich verwendet werden – auch wenn zum Beispiel ein Verbindungsproblem nur einen Mitarbeiter betrifft.

### Einfaches Management

Administratoren können den Kontinuitätsservice sofort aktivieren, wenn das primäre Email-System ausfällt. Sie leiten dabei die ein- und ausgehenden Mails aller Outlook-Clients über die Mimecast- Plattform. Mimecast monitored ein- und

ausgehende Emails mittels vom Administrator definierter Schwellwerte. Bei einer Unterbrechung werden Benachrichtigungen ausgelöst. Eine Event-spezifische Konsole zeigt wichtige Informationen und ermöglicht mit einem Klick die Aktivierung eines alternativen Mail-Pfades. Mitarbeiter werden mit einer SMS- informiert, die organisationspezifische Details enthält. Nach dem Ereignis werden die Mailboxen automatisch synchronisiert. So verschwenden Administratoren und Mitarbeiter keine Zeit mit organisatorischen Tätigkeiten und dem „Aufräumen“ ihrer Postfächer.

Zusätzlich zu Unterbrechungen, die viele Mitarbeiter betreffen, können Administratoren lokale Netzwerkprobleme überbrücken, indem sie es Einzelnen oder Gruppen von Mitarbeitern ermöglichen, ad hoc direkt aus Outlook auf eine unterbrechungsfreie Mailbox zuzugreifen, ohne ein unternehmensweites Ereignis auszulösen.

Zusammen mit Mimecasts Security und Archiving Services im Einsatz, realisiert diese Lösung vollen Email-Schutz und Archivzugriff bei Ausfällen.

### Make Email Safer for Business

Die integrierten Service-Bundles von Mimecast bieten ultimative Cyber-Sicherheit, Resilienz und Archivierung – erhalten Sie ein umfassendes Risikomanagement oder adressieren Sie gezielt spezifische Anforderungen. Alles mit einer Plattform.

**MEHR ERFAHREN**

[mimecast.com/products/email-management-bundles/](http://mimecast.com/products/email-management-bundles/)

|         |   | M2 | M2A |
|---------|---|----|-----|
| S1      | Advanced Threat Security  | ✓  | ✓   |
| D1      | DLP & Content Security  | ✓  | ✓   |
| C1      | Mailbox Continuity  | ✓  | ✓   |
| A1      | Email Archiving   |    | ✓   |
| ADD-ONS | Large File Send, Secure Messaging, Sync & Recover, Internal Email Protect |    |     |

Mimecast (NASDAQ: MIME) macht die Emails Tausender Kunden mit Millionen von Mitarbeitern weltweit sicherer. Das 2003 gegründete Unternehmen schützt Email durch zukunftsfähige Cloud- basierende Sicherheit, Archivierung und Services für kontinuierliche Verfügbarkeit und bietet umfassendes Email-Risikomanagement.



**SCHEDULE A MEETING** >

[www.mimecast.com/request-demo](http://www.mimecast.com/request-demo)



**CHAT WITH SALES** >

[www.mimecast.com/contact-sales](http://www.mimecast.com/contact-sales)



**GET A QUOTE** >

[www.mimecast.com/quote](http://www.mimecast.com/quote)